

KAF TAŞOVA VE DESTEK TENDE GEÇİYOR. YÖNETİCİLER PREMİ UNUTMAYALIM**Tarih:** 21.04.2005 Saat: 23:52**Konu:** TAŞOVA**KAF TAŞOVA VE DESTEK TENDE GEÇİYOR. YÖNETİCİLER.DEPREMİ UNUTMAYALIM**

KAF Doğu'dan Batı'ya doğru , "Karlıova , Yedisu , Tanyeri , Erzincan , Akıncılar , Suşehri , Koyulhisar , Reşadiye , Hıksar , Erbaa , Taşova , Destek , Ladik , Havza , Köprübaşı , Kamil , Tosya , Ilgaz , İsmetpaşa , Gerede , Yeniçağa , Bolu , Dokurcun , Sapanca , İzmit , Gölcük ve Hersek"ten geçiyor

Maden Teknik Arama (MTA) Genel Müdürlüğü , Kuzey Anadolu Fayı (KAF) Atlası'nı , 10 yıllık bir çalışmanın sonucunda tamamladı.Harita , Kuzey Anadolu Fayı'nın , zannedildiği gibi ilk kez 3-4 milyon yıl önce değil , 35-40 milyon yıl önce harekete başladığını ortaya koydu.

Doğu'da Bingöl-Karlıova'dan başlayan Batı'da Saros Körfezi'ne kadar uzanan tarih boyunca büyük depremlerin yaşandığı yaklaşık 1.500 kilometre uzunluğundaki fayın , 1/100 bin ölçeğindeki yeni haritası , kırıkların nerelerden geçtiği ve taşların özellikleri hakkında ayrıntılı bilgi verirken , yer araştırmalarına büyük katkı sağlayacak.

MTA uzmanlarınca yaklaşık 20 ile 35 kilometrelik bir zon içerisinde haritalanan KAF'ın Kuzey Anadolu'yu fayıyla birlikte jeolojisiyle gösteren ilk detaylı harita özelliğini taşıdığı kaydedildi.

KAF'ın dünyanın en karakteristik faylarından biri olduğunu belirten MTA uzmanları , söz konusu fayın çok sistemli ve düzenli hareket ettiğini ifade ettiler.MTA uzmanları doğudan batıya doğru tarih boyunca yaşanan şiddetli sarsılmalarında , seri bir şekilde devam ettiğini söylediler.

Uzmanlar KAF çizgisinin tam olarak nereden geçtiğinin bilinmemesinin yeryüzünün kullanılmasına dönük arazi planlaması yapanlara ve yer bilimcilere önemli ölçüde kolaylık sağlayacağını bildirdiler.
"RİSK DEVAM EDİYOR"

MTA uzmanları , söz konusu haritadan KAF'ın değişik zamanlarda ne kadar hareket ettiğinin çıkarıldığını belirtirken , bölgede deprem riskinin yaklaşık 40 milyon yıldan beri olduğunu ve olmaya da devam edeceğini söylediler.

Yıllardır söz konusu fayın 3-4 milyon yıldır tek çizgi üzerinde hareket ettiğinin söylendiğini ifade eden uzmanlar , bu çalışmayla fayın 35-40 milyon yıldır tek çizgi üzerinde hareket ettiğinin ortaya konduğunu belirttiler.

Bu haberin geldiği yer: Tasova.net

<http://www.tasova.net>

Bu haber için adres:

<http://www.tasova.net/modules.php?name=News&file=article&sid=2371>